

**Atelier Scientifique Sud et CRA PP  
10,11 et 12 déc. 2003 à Abomey Calavi**

**Canevas d'abstract**

**Titre : *Elaeiculture villageoise au Cameroun : bilan des connaissances à la privatisation de la SOCAPALM et perspectives de recherche***

Domaine du thème :

- Cultures de rente (palmier à huile, cocotier)
- Développement des systèmes de production et des filières

Auteur : 1. Sylvain RAFFLEGEAU, CIRAD-CP-programme palmier à huile

Réalisation de 2000 à 2003

Zones : Sud du Cameroun

Texte

SVP taille 12 pts, max ½ page

Lors de la privatisation en 2000 de la Société Camerounaise de Palmeraie (SOCAPALM), l'engouement des planteurs pour la culture et la transformation artisanale était très fort, et les relations entre les agro-industries et les planteurs s'étaient dégradées au cours de la dernière décennie (livraison à une autre huilerie, transformation artisanale, recouvrement des crédits de plantation difficile, arrêt de l'appui technique, des crédits de plantation et de campagne, réduction de l'offre en plants, ...). Une enquête réalisée en 2000 auprès de 100 planteurs illustre comment les agriculteurs ont adapté leurs pratiques de création, de gestion pendant la phase juvénile et d'exploitation de palmeraie, à cette nouvelle situation.

Cette étude a permis d'identifier les stratégies de création de palmeraie développées par des agriculteurs qui parviennent avec les moyens dont ils disposent (finances, main d'œuvre, offre en plants, ressources foncières...), à atteindre leur objectif : planter une palmeraie. La marge de manœuvre d'un agriculteur pour le choix du matériel végétal dépend par exemple, de l'environnement et du fonctionnement de son exploitation. Cette étude permet également de constater que dans un bassin de production où les opportunités d'écoulement de la production sont multiples, les planteurs ne se limitent pas forcément à un seul débouché. Comme le choix d'un débouché impose des pratiques de récolte, il existe un lien fort entre les pratiques en palmeraie et le contexte filière dans lequel se situe l'exploitation.

Dans ce contexte mouvant lié au désengagement de l'état, il apparaît alors primordial d'aborder la gestion technique des palmeraies villageoises par une approche qui intègre à la fois les pas de temps de la culture, le contexte du bassin de production mais aussi l'évolution des moyens et des objectifs de l'agriculteur. Les résultats d'une telle démarche devraient permettre de construire un appui technique modulaire qui s'adapte à la situation de chacun en remplacement de l'itinéraire normatif diffusé au début du développement des palmeraies villageoises.

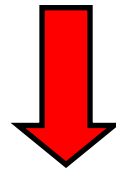
# **Elaeiculture villageoise au Cameroun :**

## **Bilan des connaissances à la privatisation de la Socapalm et perspectives de recherche**



# La démarche

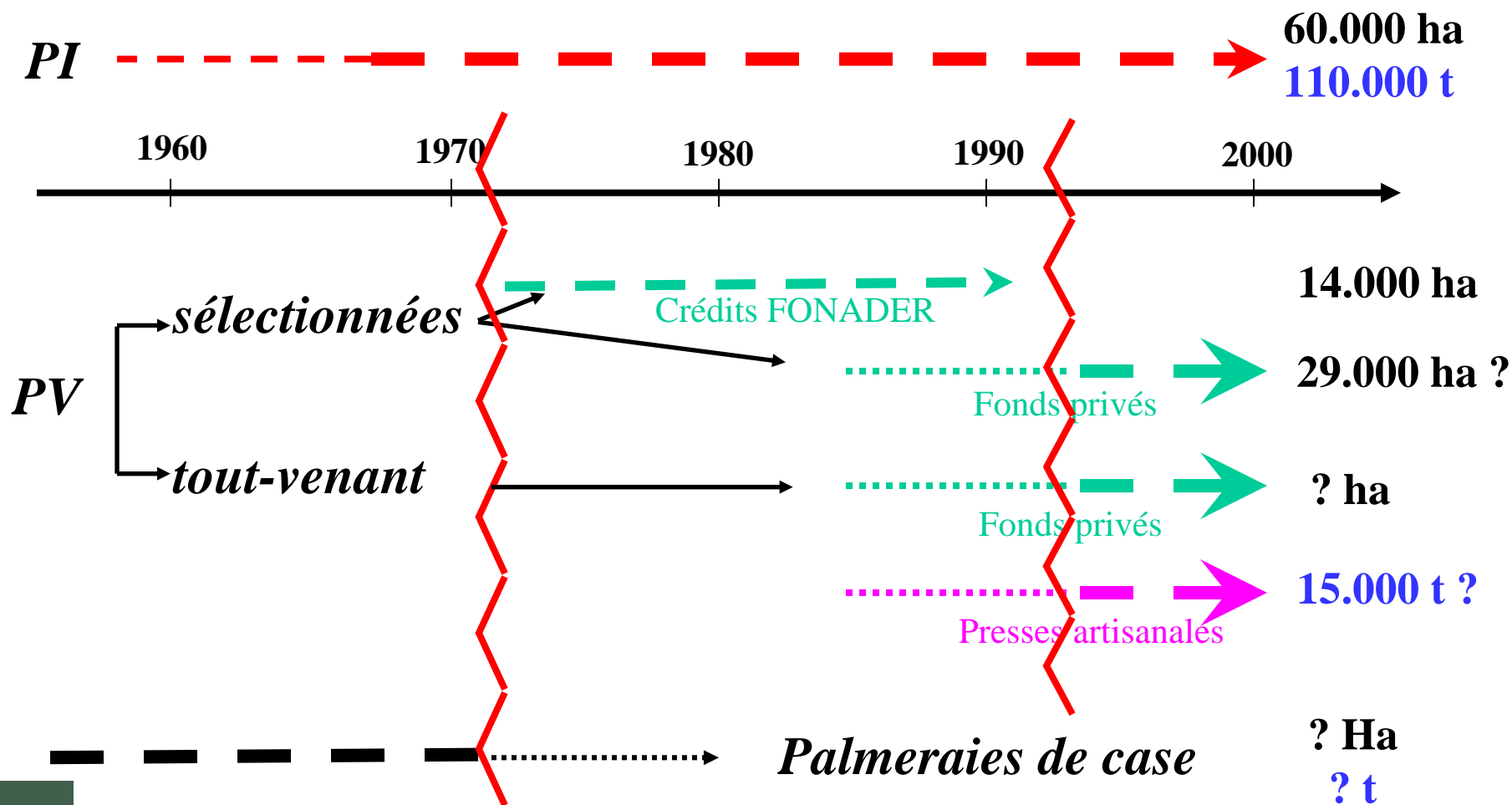
- **Historique du développement de la culture**
- **Enquête qualitative 100 exploitations élaeicoles (170 parcelles) du sud du Cameroun :**
  - relations entre acteurs
  - environnement socio-économique et fonctionnement des exploitations
  - pratiques culturelles
- **Analyse des données**
- **Connaissance du contexte + bibliographie**



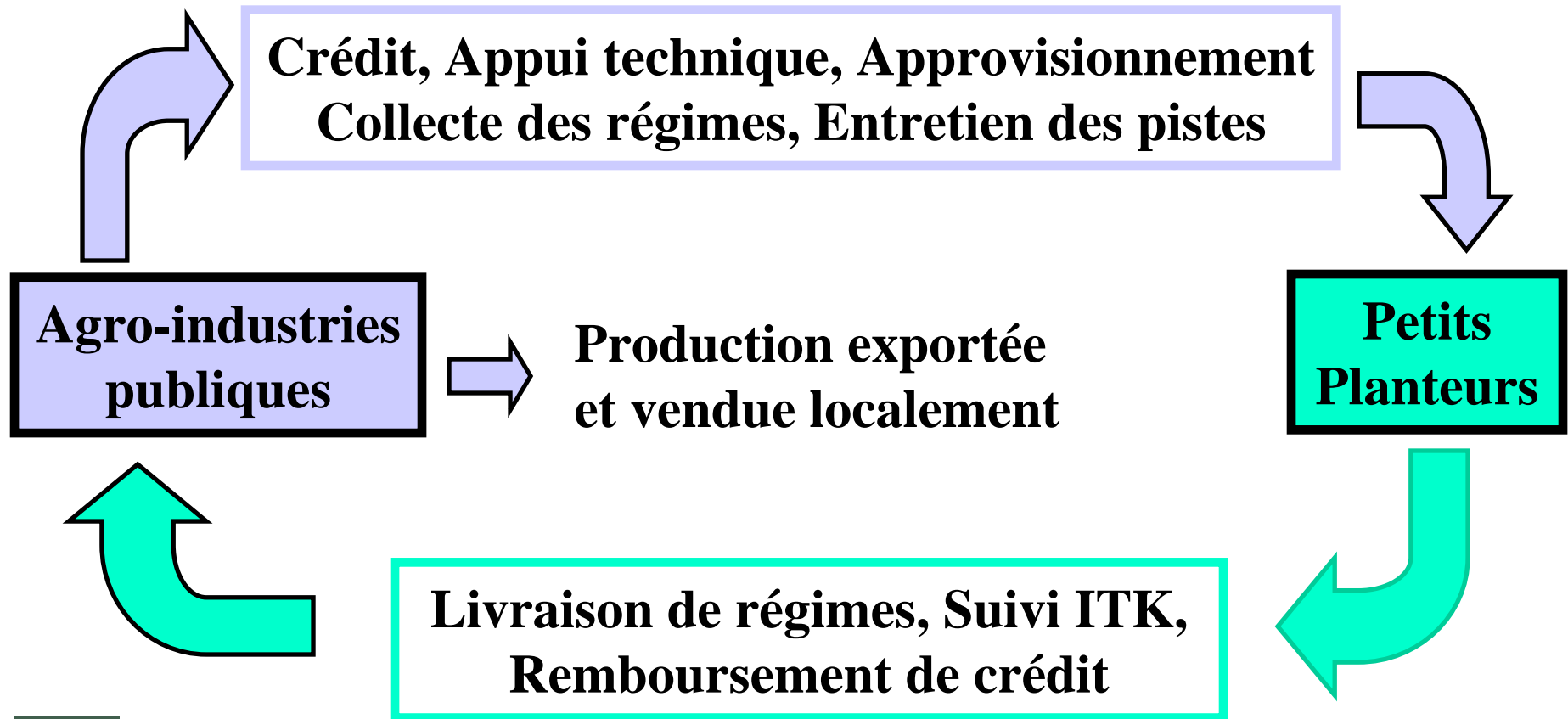
## Perspectives de recherche



# Historique : le verger et la production



# Modèle de développement : Relations entre acteurs



# Relations entre acteurs en 2000

**l'Etat doit reprendre les activités de développement  
les planteurs doivent s'organiser, dette crédit?**

**Collecte des régimes  
(Approvisionnement, Entretien des pistes)**

**Agro-industries**

**Production vendue  
localement**

**Petits  
planteurs**

**Une partie des régimes livrée**

**Huilleries : concurrence et risque de panne,  
conflits/crédits/approvisionnement, achat de presses**



# Environnement « filière » des exploitations élaeicoles

## *Projet FONADER*

- Aide dans les « secteurs villageois » rien ailleurs
- Accès aux crédits
- Plants sélectionnés et intrants livrés
- Appui technique
- Débouché unique

## *Privatisation Socapalm*

- 3500 ha/an plantés dans tout le sud du Cameroun
- Plus de crédit
- Plus d'encadrement
- Faible offre en plants sélectionnés, + TV
- Plusieurs débouchés possibles



# Modèle de conduite technique

## Agro-industries publiques

- Suivi préparation du terrain et piquetage des parcelles
- Plants sélectionnés de qualité
- Suivi entretien phase juvénile, primes et engrais distribués
- Crédits de campagne (engrais, matériel de récolte,...)
- Suivi entretien au sol, élagage
- Organisation des dates de récolte
- Consignes degré de maturité

## Petits planteurs

- Parcelle avec précédent forêt
- Vivrier intercalaire interdit
- Semis de *Pueraria javanica*
- Remplacement des manquants
- Entretiens au sol réguliers
- Application d'engrais
- Elagages et entretiens des couronnes réguliers
- Récolte la veille et l'avant veille de la collecte





# Les pratiques en 2000

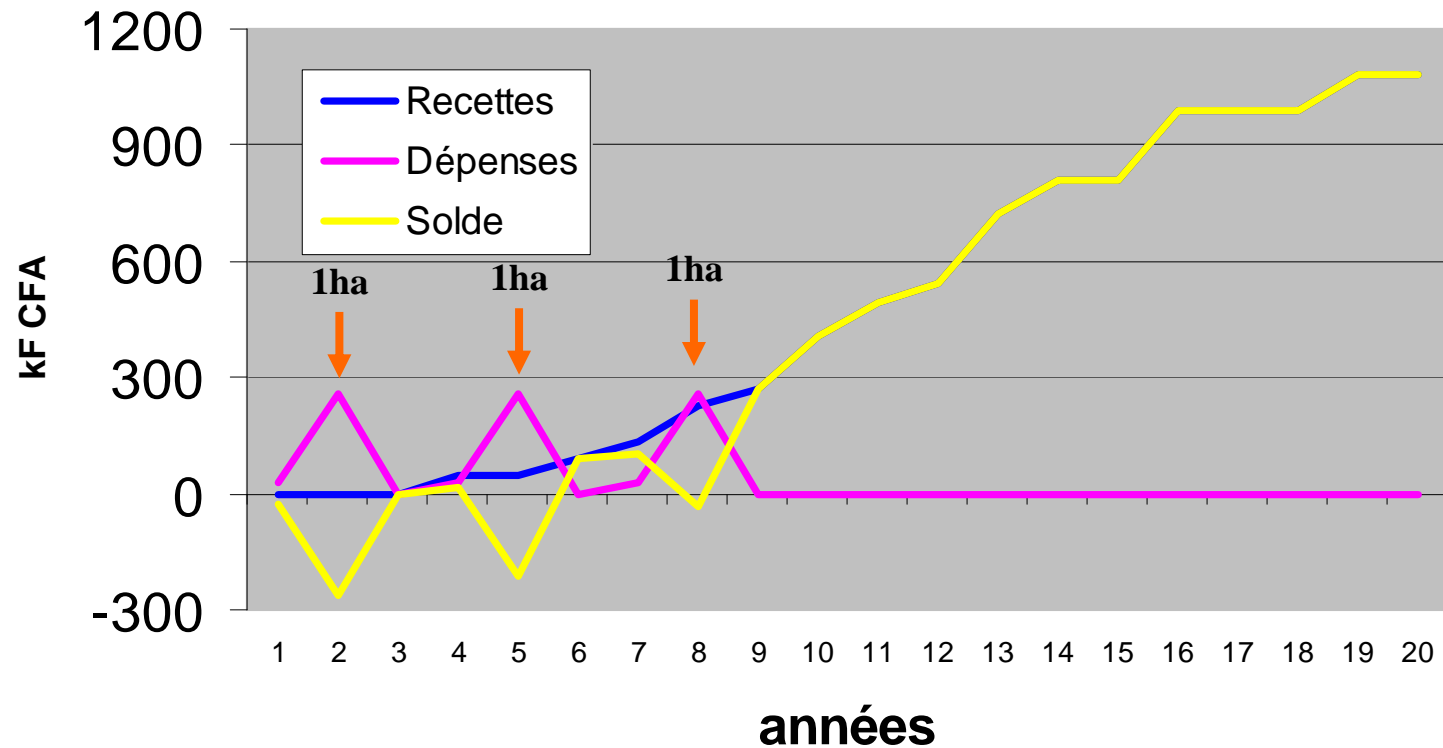
**Parmi les pratiques vulgarisées par les agents Socapalm :**

- **Adoptées** : les planteurs ont cherché à reproduire :  
MV sélectionné, espacement, protection des jeunes plants, *Pueraria*, engrais, outils de récolte, rabattage, élagage,...
- **Adaptées** : planter avec les moyens disponibles :  
Conduite d'une pépinière, achat de plants bon marché, planter sur précédent jachère ou vivrier, pas d'andainage, association avec du vivrier au jeune âge, pâturage des parcelles, conduite sans engrais, fréquence et critères de récolte adaptés à la transformation artisanale,...

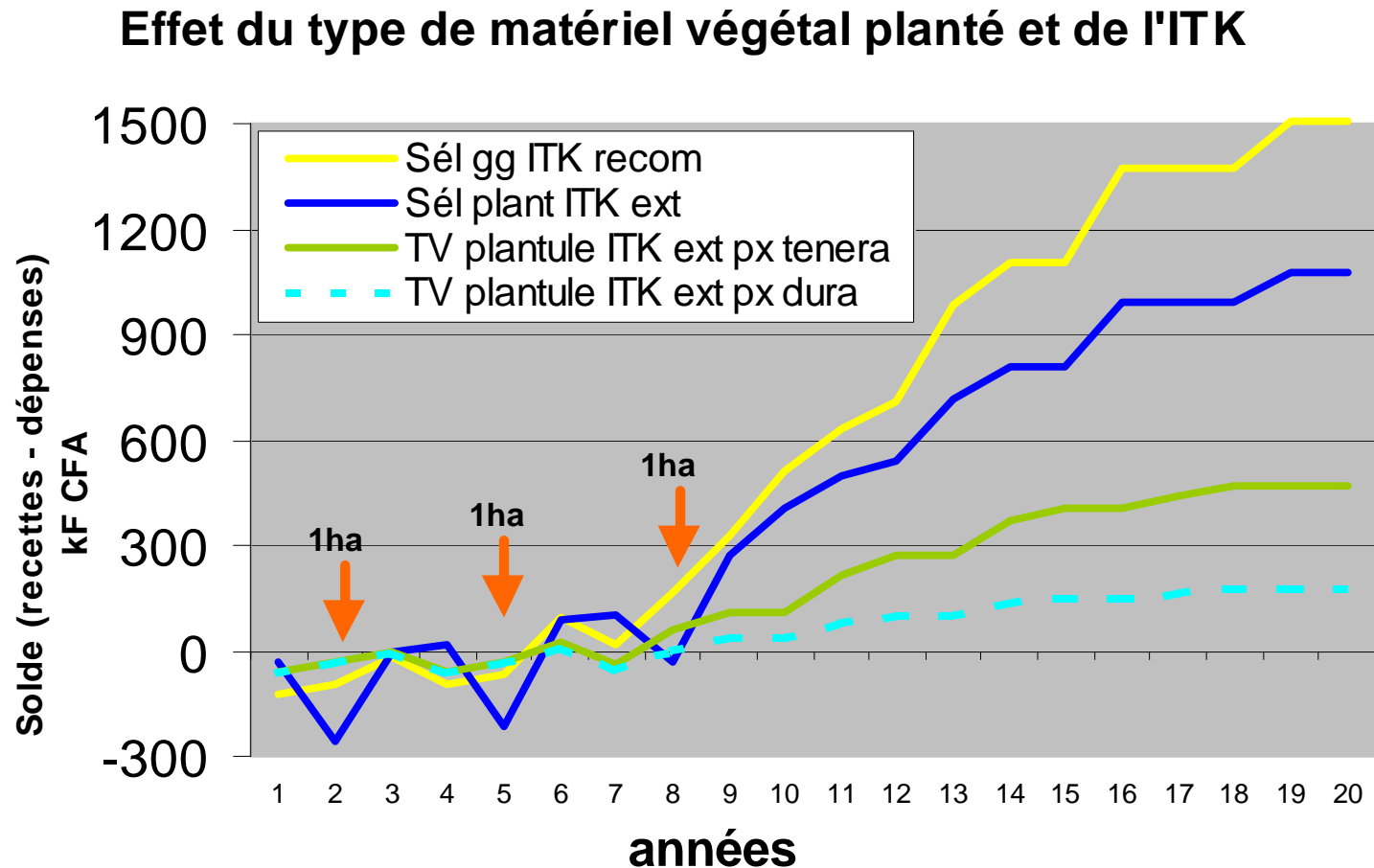


# Stratégie familiale : sans le coût du travail

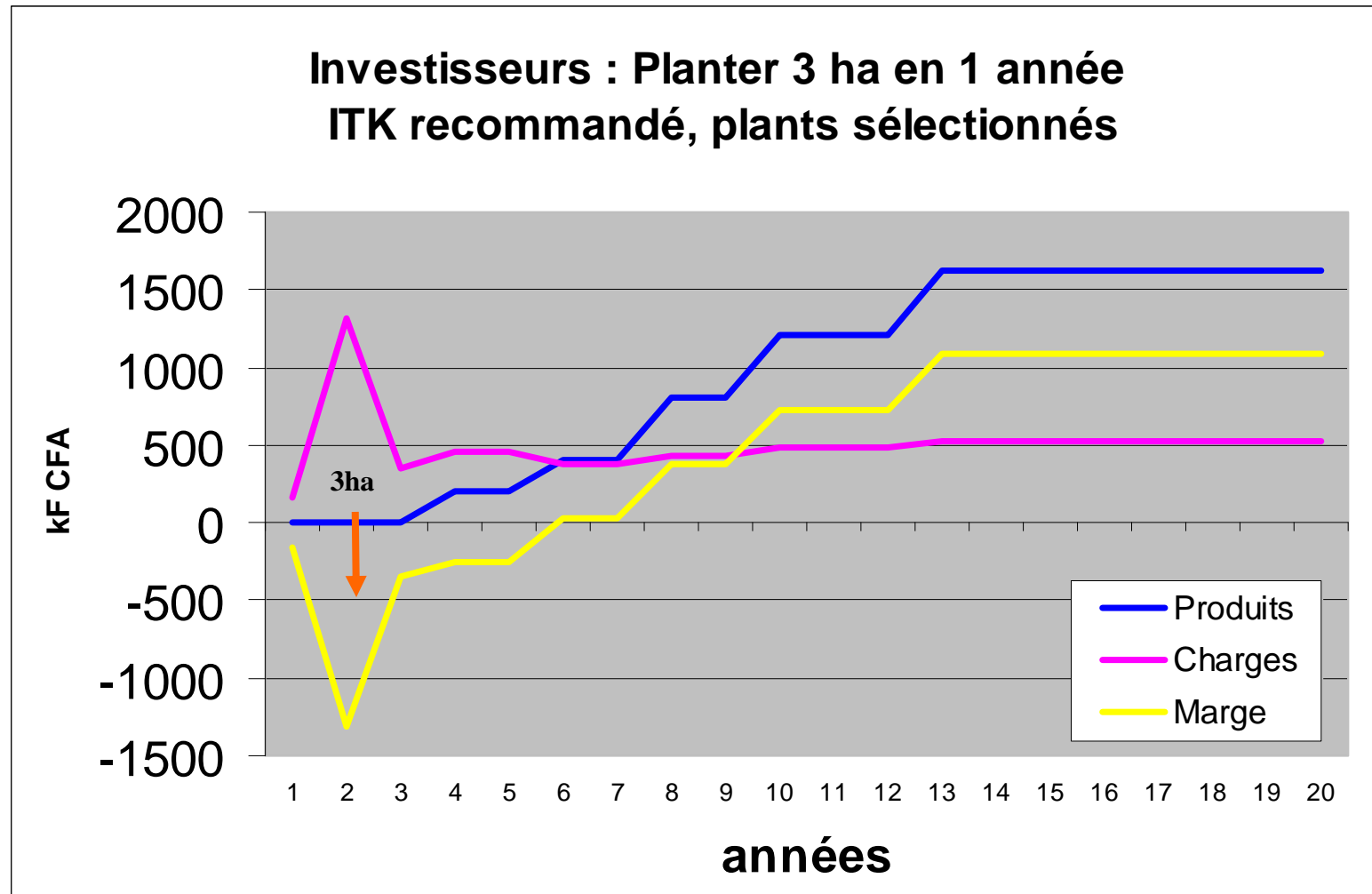
**Exploitation familiale agricole : 3 ha plantés (1 tous les 3 ans), ITK extensif, plants sélectionnés**



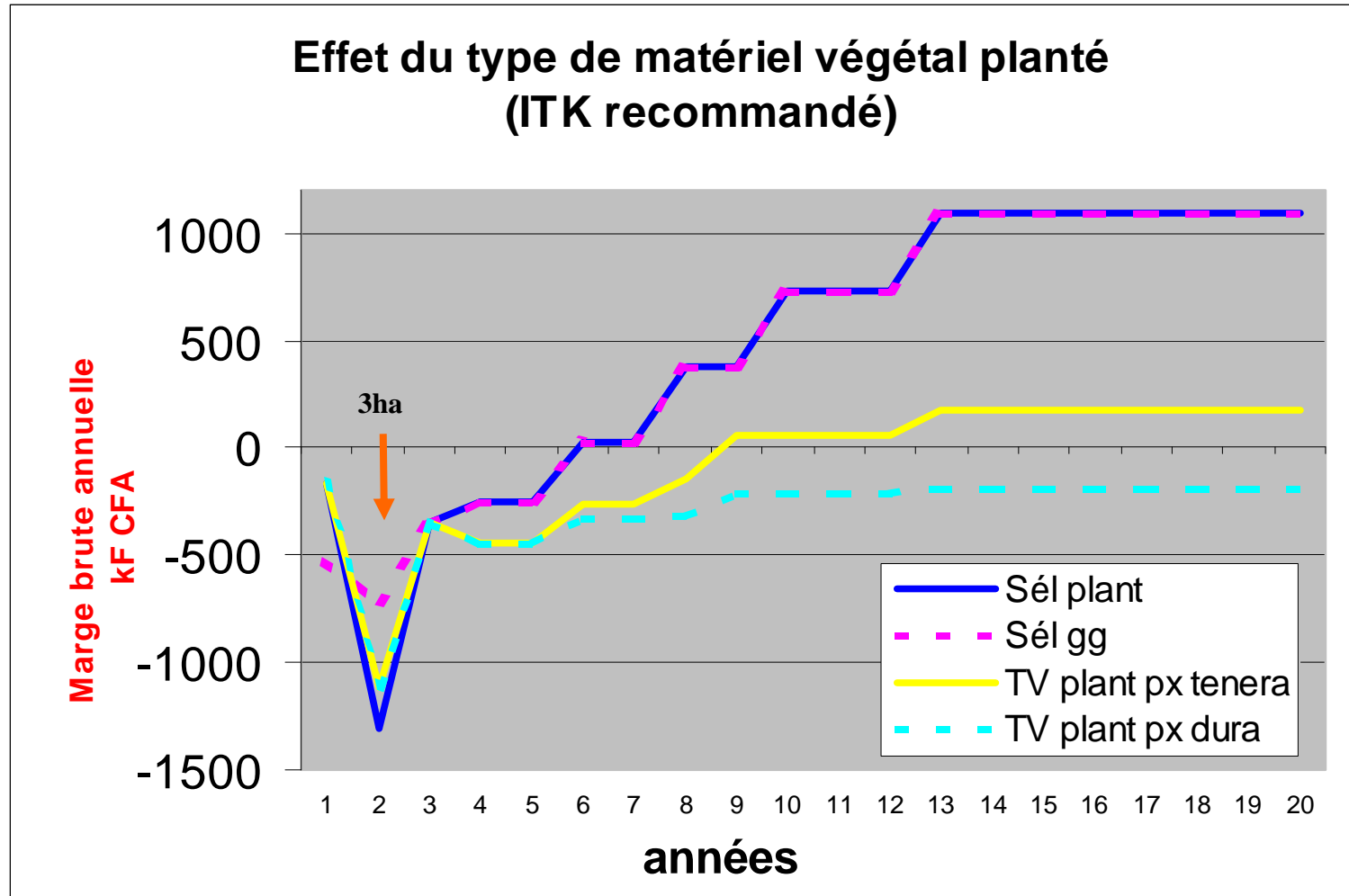
# Stratégie familiale : sans le coût du travail



# Stratégie des investisseurs : avec le coût du travail



# Stratégie des investisseurs : avec le coût du travail



## Perspectives pour la Recherche :

**La durée d'exploitation d'une palmeraie impose d'intégrer les pas de temps longs spécifiques aux CP pour bien comprendre la cohérence entre les différents choix techniques effectués par les planteurs.**

- **Le contexte endogène à l'EA évolue.**
- **Le contexte exogène à l'EA évolue .**

## Intégrer les pas de temps longs



## Perspectives pour la Recherche :

Pour analyser la **conduite technique de palmeraies** on étudie :

- le fonctionnement des peuplements végétaux
- **les systèmes de culture du palmier à huile**
- les interactions entre eux et avec les autres productions
- le fonctionnement de l'exploitation, les objectifs de l'Agri.
- les débouchés, l'approvisionnement, l'appui technique, le crédit, les ressources foncières, les OP, le poids des filières, les risques de pollution, la juridiction, ...)

## Approche participative, large mais centrée sur la conduite technique



## Conclusions :

Dans ce **contexte mouvant** lié au désengagement de l'état, il apparaît alors primordial d'aborder la gestion technique des palmeraies villageoises par une approche **participative** qui intègre à la fois les **pas de temps de la culture**, le contexte du **bassin de production** mais aussi l'évolution des **moyens** et des **objectifs** de l'agriculteur.

Les résultats d'une telle démarche devraient permettre de construire un **appui technique modulaire** qui s'adapte à la situation de chacun en remplacement de **l'itinéraire normatif** diffusé par la « Socapalm publique ».

